

3

نظريه التجاره الخارجيه

$$T_{ij} = A \times Y_i^a \times \frac{Y_j^B}{D_{ij}^c}$$

$A =$ ثابت

$T_{ij} =$ حجم لثارة بينه وبين i و j

$Y_i =$ الناتج المحلي الإجمالي للدولة i

$Y_j =$ الناتج المحلي الإجمالي للدولة j

$D_{ij} =$ المسافة بين البلدين i و j

ضمان عدم الإسراف في التكاليف

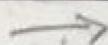
تخفيض التكلفة

تقييم الاداء

حركة منافسة مع

التكلفة

بيع



(ساعات خفض التكلفة) - بيع ٧٠

حقيقي

التكلفة - اتحد بناد على سعر البيع ولكن ليست

الداخل الوحيد

* مفاهيم التكلفة

(التكلفة / المكون / الزايرة)

مثال

خردا حيا ودية من الاداة الخام بسعر ١٠ للوح

١٠٠٠ ١٠ ٧٠٠ ٣٠٠
١٠٠٠ ١٠ ٧٠٠ ٣٠٠
١٠٠٠ ١٠ ٧٠٠ ٣٠٠

٧٠٠ ٣٠٠ ١٠٠٠

٧٠٠ ٣٠٠ ١٠٠٠

٧٠٠ ٣٠٠ ١٠٠٠

٧٠٠ ٣٠٠ ١٠٠٠

٧٠٠ ٣٠٠ ١٠٠٠

٧٠٠ ٣٠٠ ١٠٠٠

اللائحة e إلى = اللائحة الوصلة x p مع الناحية

اللائحة e إلى

اللائحة الوصلة =

p مع الناحية

مثال: p مع الناحية e إلى x p مع الناحية

p مع الناحية e إلى x p مع الناحية

اللائحة e إلى = اللائحة الوصلة x p مع الناحية

* اللائحة الوصلة = اللائحة e إلى x p مع الناحية

نموذج الجاذبية

توجد احتمالات تقول بأنه العالم في 2007 كان ينتج سلع وخدمات تعادل 54 تليرون.

لم تكن هناك هذه الأرقام قبل 1997.

يوضح هذا أكبر الدول في التعامل مع أمريكا gravity model

كندا - الصين - إنجلترا - كوريا الجنوبية

$$Tij = AX \gamma_i \times \frac{D_{ij}^b}{D_{ij}^a}$$

ما يقرب من 5% من الدول الأوروبية هي متعلقة بالتعامل مع أمريكا.

حجم التعامل بين T_{ij}

γ_i الناتج المحلي الإجمالي للفرد (i)

ألمانيا
إنجلترا
فرنسا
هذه الدول ذات اقتصاد مرتفع

γ_j الناتج المحلي الإجمالي للفرد (j)

المعبر عن الثقافة من العوامل المؤثرة في نموذج الجاذبية

D_{ij} المسافة بين الدولتين (i, j)

A = ثابت

نموذج الجاذبية

توجد احتمالات تقول بأنه العالم في 2007 كان ينتج سلع وخدمات تعادل 54 تليون دولار.

لم تكن هناك هذه الأرقام قبل 1997.

يوضح هذا أكبر الدول في التعامل مع أمريكا gravity model

كندا - الصين - إنجلترا - كوريا الجنوبية

$$Tij = AX \gamma_i \times \frac{D_{ij}^b}{D_{ij}^a}$$

ما يقرب من 5% من الدول الأوروبية هي متعلقة بالتعامل مع أمريكا.

حجم التعامل بين T_{ij}

γ_i الناتج المحلي الإجمالي للدولة (i)

ألمانيا
إنجلترا
فرنسا
هذه الدول ذات اقتصاد مرتفع

γ_j الناتج المحلي الإجمالي للدولة (j)

المعبر عن الثقافة من العوامل المؤثرة في نموذج الجاذبية

D_{ij} المسافة بين الدولتين (i, j)

A = ثابت

الادارة

التكاليف - توفر معلومات عن التكاليف في

توضيح القرارات الإدارية

حقوق قبل تكاليف الإنتاج

حقوق الرقابة على التكاليف

* الحد من أضرار الخسائر

أمثلة

الادارة تحتاج لقرارات تسهل المنتجات

تكلفة المنتج

على أنه لا يمكن الادارة من ذلك. يمكن من البيع 100

الادارة لو عرفت ما هي الخسائر

الإيرادات - التكلفة

1000 - 500 = 500

التوقع بيع 100 وحدة بـ 1000

لازم يكسب 500 وحدة

يحق من 500 وحدة

* الرقابة

مثال

أكرم من المادة الخام 100 وحدة

مواد 50

التكلفة المفعلة

Subject :

تکلیف

۶	۵	۴	۳	۲	۱	
۱۶	۳۹	۳	۴۷	صفر	۲۵	۲
۱	صفر	۱۷	۱۶۴	۶۰	۲۸	۳
صفر	۴	۲۲	۲۴	۵	۴	۴
۸	۱۵	صفر	۱۵	صفر	۵	۵
۲	۱۶	۲	صفر	۴	۱۶	۶
۱۵/۳	۳	صفر	۳۱	۲۳	صفر	۷

۸- ایتیه

۱۵ ← ۲ ← ۲ ← ۲ ← ۲ ← ۲
 ۱۶ ← ۵ ← ۵ ← ۵ ← ۵ ← ۵
 ۱۷ ← ۶ ← ۶ ← ۶ ← ۶ ← ۶
 ۱۸ ← ۴ ← ۴ ← ۴ ← ۴ ← ۴
 ۱۶ ← ۳ ← ۳ ← ۳ ← ۳ ← ۳
 ۲۰ ← ۱ ← ۱ ← ۱ ← ۱ ← ۱
 ۱۶۵ → آنکه گفته

Subject :

كبريات

محاضرة ٢

تتلك شركة آهوانغ (٢٠١٤، ٢٠١٥) وتقدم قسيمة مورد لكل منزل
مع المورد (P) (ب) (ج) (د) (هـ) (و) إذا علمت أن تكلفة المورد لكل قسيمة مع المورد
المطلوب قسيمة مورد بأقل تكلفة

	١	٢	٣	٤	٥	٦	P
١	٤١	١٥	٤٢	٤٩	٦٢	٣١	ب
٢	٤٠	٧١	٥٥	٣٩	١٩	١٥	ج
٣	٤٩	٤٢	٤١	٥٠	٢٩	١٧	د
٤	٣٣	٤٧	٤٩	٣٨	٤	٢٥	هـ
٥	٢٣	٢	١٦	٢٩	٣	١٩	و
٦	٢٠	١٤	٥٠	٣٠	٢٠	١٢	

أ) كم في أقل قيمة في كل صف وطول مع كل قيم أصغر

	١	٢	٣	٤	٥	٦	P
١	٢٦	صفر	٢٧	١٤	٤٧	١٦	ب
٢	٢٨	٥٩	٤٣	٢٧	٤٧	١٦	ج
٣	٥	٥	٢٤	٣٢	١٢	صفر	د
٤	٦	صفر	١٥	١١	١٣	١٦	هـ
٥	٧	٤	صفر	١٣	١٤	١٦	و
٦	صفر	٢١	٣	١٠	١١	١٥	

محاسبه تكاليف 1

محاسبة التكاليف تحسب المخزونه (تكلفة)
بعد من تدبير المالى للمخزونه اخر فترة

التي يجب من الاموال التكاليف وتسير المالى
تدبرها في قاعته المالى

1 اوجه الاختلاف [5] اختلافات

2 الاختلاف

3 الاطراف المستفيدة بالخدمات

4 نوعية المعلومات

5 فترة التقرير [5] الدلائل

(ادارة المبنى 5)

6 التكاليف توفر معلومات عن التكاليف ومشتت الادارة

7 المالىة، تنظيم المعلومات للاطراف الخارج (المستثمرين)

مالية مكسبة

8 التكاليف معلومات مالية وتدفقها (مستقبلية)

المالية ~ المالية (فترة ماضية)

9 المالية كل سنة (سنوية / ربع / ربع)

التكاليف اقل (شهرية / اسبوعية / يومية)

10 التكاليف اقل اختياري لا يوجد الزام للتطبيق

مالية الزامية على المستثمر كل الشركات في بعض

تطبيقها على الشركات

baraka



كيفية قياس التكاليف

١. تكاليف معيارية

٢. تكاليف فعلية

٣. الفرق (الفرق بين التكاليف) - الجوانب
ولو أقل الفعلية عند إعطائه الخرافات الجوانب

٤. المقابلة بين المبادئ

٥. قياس التكاليف

٦. قياس تكاليف الإنتاج

٧. تحديد سعر البيع / تحديد تكاليف الإنتاج (التام)

٨. تحديد تكاليف المخزون

٩. $100 - 10 = 90$ مخزون

١٠. تحديد الربح $80 \times 100 = 8000$ (فصل بين)

١١. سعر القلم ١٠٠ + ١٠ = ١١٠

١٢. $8000 - 110 \times 80 = 8800$

١٣. الربح $10000 - 8800 = 1200$ على أساس

١٤. هدف / قياسية التكاليف

١٥. المعيارية ٥٠

١٦. الفعلية ٦٠

Accounts

الحسابات

record Transactions سجل المعاملات

Residents المقيمين

Citizens المواطنين

Government حكومت

Residents → Foreign nations الدول الأجنبية

Trade تعامل ذاتي

Buying شراء

Selling بيع

Imports استيراد

Exports تصدير

Purchase شراء

The sale البيع

Goods السلع

Services الخدمات

Visible منقذ

Invisible غير منقذ

→ Govt in countries العالم الفارسي

جر المأوى: $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - لفهم طبيعة - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

تدعيم - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

كلوت استواء - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

من متروية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

السيطرة الداخلية - $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

* مفاهيم التلافة

① التلافة هي جميع ما نتج من حادثة أو خطأ في سبيل

الحوادث مثل: حريق، سرقة، زلزال، وباء،...

والتكاليف المباشرة وغير المباشرة.

* التلافة يقابلها تغطية

② التلافة التي لا يمكن التغطية

← هي تغطية اقتصادية غير ضرورية لأن التغطية من

والتكاليف المباشرة وغير المباشرة.

* التلافة التي لا يمكن التغطية

← مثل حريق المصانع - تلف البضائع...

← الوقت الضائع لو لم يكن يدور تلافه...

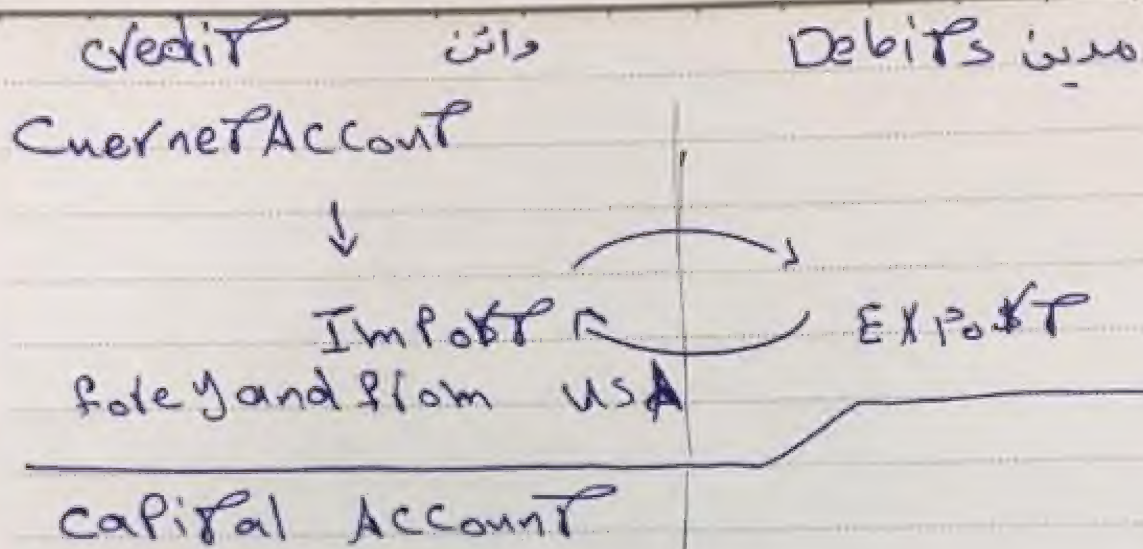
لو غير طبع يدور...

* التلافة المالية هي التي تكاليفها...

التكاليف

* تلافة الوعدة هي نصيب الوعدة من التلافة

التي لا يمكن التغطية.



٥) مراكز التكلفة

هي تقسيم المنشأة الى وحدات ادارية تعتبر مراكز التكلفة.

تنقسم الى ١) مراكز انتاج

٢) مراكز خدمات

٣) مراكز خدمات انتاجية

٤) " " تمويلية

٥) " " ادارية

١) مراكز الانتاج

هي مراكز التي تختص بالعمليات الانتاجية.

٢) مراكز الخدمات الانتاجية

هي المراكز التي تختص بخدمة مراكز الانتاج

٣) مراكز التمويلية

هي المراكز التي تختص بعمليات التوزيع

٤) مراكز الخدمات الادارية

هي المراكز التي تختص بالخدمة الادارية

← ميزان المدفوعات يتقدر بالعملة الدولية

← العملات الدولية ليس غارنت

لـ الدولار

لـ اليورو

لـ الين الياباني

لـ الجنيه الاسترليني

لـ الين الصيني

* تسمى يوم القفزة في صربيا STB

* ميزان المدفوعات من الناحية المحاسبية متوازن

اما من الناحية الاقتصادية غالباً مفهوش متوازن

* الإقتصاد افضل وضع فيه هو التوازن

← أي فلووس تدفق الدولة تسجيل (+) اما أي فلووس

تخرج من الدولة (-) في ميزان المدفوعات

* شكل ميزان المدفوعات قائمه او T

← ميزان المدفوعات بتقدير العملة الدولية

← العملات الدولية ليس غارنت

لـ الدولار

لـ اليورو

لـ الين الياباني

لـ الجنيه الاسترليني

لـ الين الصيني

* تسمى يوم القناعة في صربيا STB

* ميزان المدفوعات من الناحية المحاسبية متوازن

اما من الناحية الاقتصادية غالباً مفهوش متوازن

* الإقتصاد افضل وضع فيه هو التوازن

← أي فلووس تدفق الدولة تسجيل (+) اما أي فلووس

تخرج من الدولة (-) في ميزان المدفوعات

* شكل ميزان المدفوعات قائمه او T

٢ تحديد عناصر التكاليف:

هو مجموع ما تدفعه المنشأة من أجل إنتاج النشأ.

٣

فترة التكاليف:

هو الفترة التي يتم فيها قياس التكاليف.

٤

تقارير التكاليف:

كل شركة تصدر عدد التقارير والمعلومات التي فيها واسماؤها.

٥

مصدر التكاليف:

له طريقة الإصدار المتتابعة

له طريقة العقود الإنتاجية

له طريقة المراحل الإنتاجية

٦

طريقة قياس التكاليف:

كل طريقة لتلخيص التكاليف

طريقة الأجزاء

المصنعة

طريقة المستغل

مثال: اكتب جميع دوائر بولمان مع 4 ادخال (4-2-1-0)
والخارج يعمل خروج الباتارية

جميع ما يد الالواح البولي فوريان الالواح البولي فوريان 2.5 4 على الالواح

$\Sigma 0,1, X, G, D, 0,1, X, G, D, 0,1$

الادوار	البولي فوريان	البولي فوريان	البولي فوريان
A	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4
B	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4
C	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4
D	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4

$T(0) = A \times X, Y, Z, \frac{XZ}{D(0)}$

D	C	B	A
0	1	1	1
1	1	1	1
2	1	1	1
3	1	1	1

2

مثال: اكتب جميع دوائر بولمان مع 4 ادخال (4-2014)
والخارج يعمل خروج الباتارية

جميع ما بعد الاشارة الى الدوائر الباتارية مع 4 ادخال 25% على الدوائر

$\Sigma e, l, X, G, D, n, l, X, G, D, P, D$

الدوائر	التيار الداخل	التيار الخارج	التيار الداخل
A	4	17.512	
B	4	17.512	
C	1	17.512	
D	1	17.512	

$$T(0) = A \times X \times \lambda \times \frac{X}{D(0)}$$

D	C	D	D
17.512	17.512	17.512	17.512
17.512	17.512	17.512	17.512
17.512	17.512	17.512	17.512
17.512	17.512	17.512	17.512

2

دراسة بلغه ١

Balance of Payment ميزان المدفوعات

← : جنب

① Statistical Record السجل

② country's international المعاملات الدولية

③ over a period

④ double-entry bookkeeping الضاب المزدوج

الدائن
Credits

المدين
Debits

Currency
inflows

outflows

Cash
foreign
Exchange

EXPORT
foreign
EX.

٧

٨

٨) طريقة العمل مع النمل
الغذاء
طريقة الإنساج
طريقة الإنفصال

٩) طريقة العمل مع النمل، والمفاتيح الخاصة

في عمل المفاتيح الخاصة

والمفاتيح الخاصة للسلالة

العملية الخاصة بالسلالة

العملية الخاصة بالسلالة

العملية الخاصة بالسلالة

العملية الخاصة بالسلالة

العملية الخاصة بالسلالة

العملية الخاصة بالسلالة

العملية الخاصة بالسلالة

العملية الخاصة بالسلالة

العملية الخاصة بالسلالة

العملية الخاصة بالسلالة

العملية الخاصة بالسلالة

مفاهيم التكلفة /

الفرق بين التكلفة الفعلية والتكلفة العتمة مقدماً
 يتم حساب التكلفة قبل أو بعد اداة التكاليف
 هي التكلفة التي مرتقبة يكونها قبل
 التكلفة الفعلية

التكلفة العتمة / هي التي يتم قياسها قبل اداة التكاليف

مستحقة

في حدود ظروف المناه
 ممكن ان تكونه تكلفه
 معيارية

معياريه

تأخذ في الاعتبار
 الامور التي
 والقلب

لحظي

القدريه
 لا تأخذ في الاعتبار
 تكاليف التكاليف
 مستوى ما قبل
 العالي
 الاعطال
 في حدود بيانات
 تالفة

الفرق ما بين التكلفة المشترك والعام والمضاف

* هي التكلفة التي يشارك فيها اكثر من منتج وتكونه قبل دفعه الاضرار
 كما تكلفه مشترك

هي التكاليف التي تحدث بعد دفعه الاضرار وهي التكاليف التي لا يتم
 لصنع المنتج بعد دفعه الاضرار

التكلفة المضافه

← التلغة الفارقة

هي التلغة التي حدثت في الماضي ولا يمكن استردادها أو تغييرها.

مثال :-

آله تُلَفِّظُنا ١--- عرآ آله ١--- ونمخ الإملاك

١٧--- ٨ اصبح قبة الآله ٨٢--- لأص القبة

الدقيرة) وتم بيع الآله ٧----

الـ التلغة الفارقة = ٧----- ٨٢--- = ١٢---

* الـ التلغة الفارقة لا تغير في الـ

← تلغة الفرصة البديلة :-

هي المبلغ الذي يتم التضحية بها نتيجة اختيار

بديل معين

مثال :-

و طقة اول ٢---

و طقة ثا ٢---

بديل ١

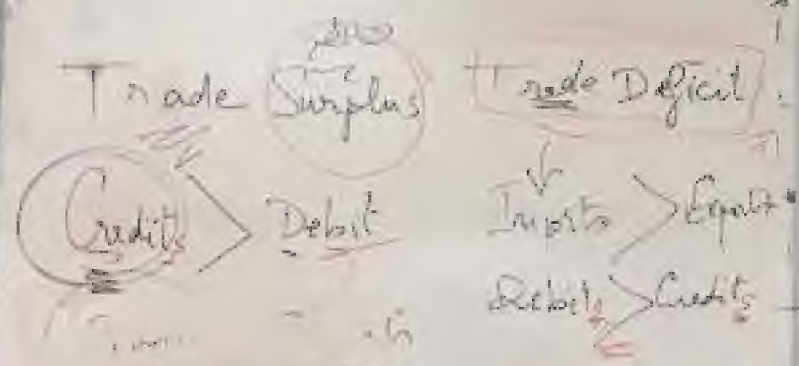
بديل ٢

الفرصة البديلة للبديل ١ هي ٣---

الفرصة البديلة للبديل ٢ هي ٢---

بديل ١

بديل ٢



Sales of assets — Purchases of assets from foreigners

Balance of Payments

inflows < Credits

Debits > Outflows

Current Account

Exports

Imports

200

250

deficit

Capital Account

1 - FDI

2 - portfolio

اشكال ميزان المدفوعات

المعاملات الخارجية
المعاملات المالية
المعاملات التجارية



← التكلفة المضافة:

هو التكاليف اللازمة لإتمام تصنيع المنتج بعد العمل

← التكلفة العامة:

هو التكلفة التي تنسب منها التكلفة ختلفة

← التكلفة المفاضلة:

تعتبر الزيادة في التكاليف

مثال: ٧ - ١٢ = ٥

افترضنا ان تكلفة الشراء الحالي ٥٥٠٠٠

الانتقال من الشراء الحالي الى الشراء اخر تكلفته ٦٠٠٠

فانه التكلفة المفاضلة هي ٥٠٠

١٢ - ٥٥٠٠ = ٥٤٨٨

١٢ - ٥٤٨٨ = ٦٠٠٠

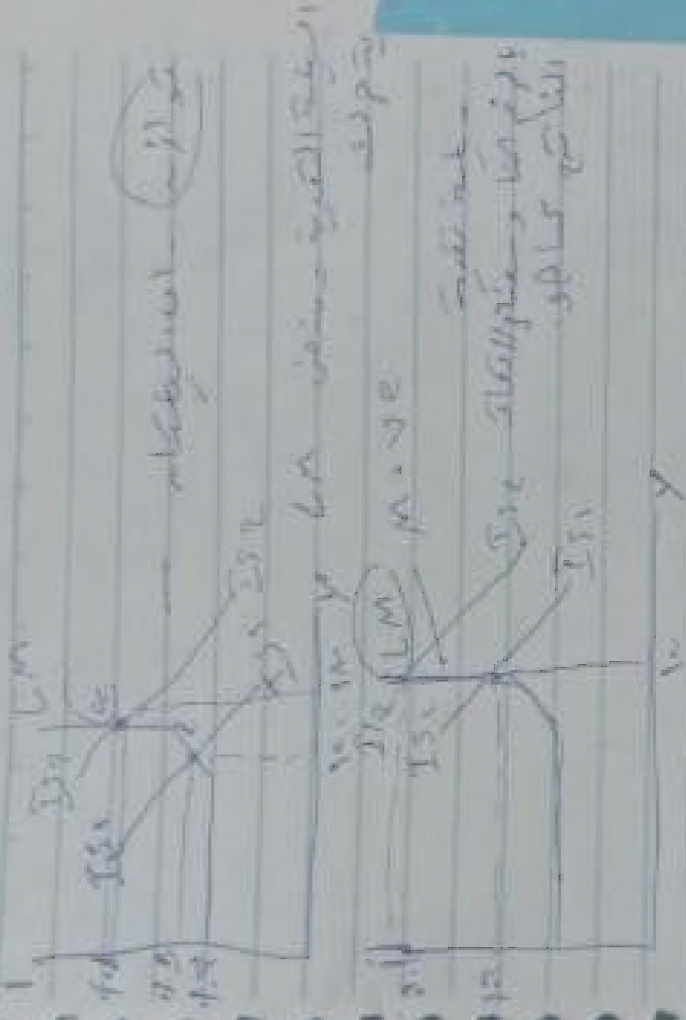
١ - ٥٤٨٨ = ٥٤٨٧

ليس هو التكاليف التي تحدث بالزيادة او النقصان

نتيجة الانتقال من الشراء

الى الشراء اخر





المعادلة IS-LM

المعادلة IS-LM

المعادلة IS-LM

المعادلة IS-LM

المعادلة IS-LM

المعادلة IS-LM

المعادلة IS-LM

← المؤلف المراجعة لإصدار القرار المصطلح (2)

أ. المؤلف المراجعة تؤثر على مدونة القرار وصيغته
توجيهه نحو بديل معين.

مثال (1) في المثال (1) ما هو الخيار

بديل (1) 6571-7
بديل (2) 6571-7
1.

* نظام المؤلف ! *

مقومات أو عناصر نظام المؤلف :

- 1. تحديد وحدات التكلفة
- 2. تحديد مراكز التكلفة
- 3. تحديد فترة المؤلف
- 4. تصميم تقارير المؤلف
- 5. تحديد طريقة إصدار المؤلف
- 6. تحديد طريقة قياس المؤلف
- 7. تحديد عناصر المؤلف
- 8. طريقة المفاضلة بين المؤلفين
- 9. تصميم المجموعة الدفترية والمستقلة

1. تحديد وحدات التكلفة

هو الوحدة المراد قياس تلافيفها

علاقات نفوذ ودول

← هي حقوق في نفوذ باسم الدولة لبعضها البعض أو بين المؤسسات
وهي علاقات دولية ما بالعالم هي حيث نفوذ مثل ← نقل نفوذ، نقل
المشاكل، تحديد مبلغ

← ميزان المدفوعات ← هو دفتر الحسابات المسجل فيها
كل العمليات وهي علاقات بين هتم أو غير هتم

← الحكومات جزء من الدول هكذا أي نفوذ نفوذ (حكومات) وهي
نفوذ (دول) وليس له دور في (تأثيره)

← ميزان المدفوعات ← نفوذ للدول

أي شخص هتم لا نفوذ إذا هو هتم

← كما في ذلك يتطوع عمودا حج هتم بالنسبة أمم هتم

المشاكل لا سعودية غير هتم إذا كل المعاملات تتسجل في

ميزان المدفوعات المبرر ← ميزان المدفوعات الحاميات
بالسعودية

← إذا باع مصنع Samsung الموبلات في سنغافورة للمقيمين في
حضر لا تتسجل في ميزان المدفوعات لأنه لم يصنع في سنغافورة
هتم والأشخاص هتم إذا لأن العمليات بين هتم لا تتسجل

← أشهر عمل دولي يتم التعامل فيها في الموازنة دول

← قبل الحرب العالمية الأولى كانت كل المعاملات يتم كوتها
أي دولي

← قناتل في نقل الفلوس في عمل دولي

علاقات نفوذ ودول

← هي حقوق في نفوذ باسم الدولة لبعضها البعض أو بين المؤسسات
وهي علاقات دولية ما بالعالم هي حيث نفوذ مثل ← نقل نفوذ، نقل
المشاهير، تحديد مبلغ

← ميزان المدفوعات ← هو دفتر الحسابات لتسجيل فيها
كل العمليات وهي علاقات بين هاتين أو غير هاتين

← الحكومات جزء من الدولة هكذا أي نفوذ تدخل الحكومات وفيه
تدخل الدولة وليس له دور في (تداول) (م)

← ميزان المدفوعات ← تدخل للدولة

أي شخص هاتين لا نفوذ إذا هو هاتين

← كما في ذلك يتطوع عمودا ج هاتين بالهاتين هاتين اما

المشاكل لا سعودية غير هاتين اذا كل المعاملات تدخل في

ميزان المدفوعات المبروك ← ميزان المدفوعات الحاتين
بالسعودية

← اذا باع مصنع Samsung الموبلات في سنه 2017 للمقيمين في
حضر لا تدخل في ميزان المدفوعات لأنه لم يصنع السنه لمبر
هاتين والأشخاص هاتين اذا لأنه العمليات بين هاتين لا تدخل

← أشهر عمل دوليه يتم التعامل فيها في الموازين هو الدولار

← قبل الحرب العالمية الأولى كانت كل المعاملات يتم كوتايها
أي دوليه

← قنابل في نقل الفلوس في عملك دوليه